

Finnvola Midtre Hytteforening
 Skomakervegen 14
 7650 VERDAL
 NO

Att: Roald Brenne

Dato: 23.03.2022
 Prøve ID: 2022-5468
 ver 1

Nr. 09

ANALYSERESULTATER

Temp: 7,8°C

Prøvemottak: 09.03.22

Analyseperiode: 09.03.22 - 23.03.22

2022-5468-1

Råvann

Tatt ut: 08.03.22 - 08.03.22

Referanse: BR 1

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Målesikkerhet
Kimtall 22°C	ST) 63	kde/ml	NS-EN ISO 6222	34 - 117
Koliforme bakterier	ST) <1	kde/100ml	NS-EN ISO 9308-1	0 - 2
E.coli	ST) <1	kde/100ml	NS-EN ISO 9308-1	0 - 2
*) Fluorid, F	83) <0.050	mg/l	SS-EN ISO 17294-2	
*) Jern, Fe	83) 12	µg/l	SS-EN ISO 17294-2	
*) Mangan, Mn	83) 210	µg/l	SS-EN ISO 17294	
*) Radon i vann	83) 79	Bq/l	SSI Rapport 93-13	

2022-5468-2

DR) Drikkevann behandlet/nettvann

Tatt ut: 08.03.22 - 08.03.22

Referanse: TP 1

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Målesikkerhet
Kimtall 22°C	ST) 8	kde/ml	100	NS-EN ISO 6222	4 - 15
E.coli	ST) <1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	0 - 2
Koliforme bakterier	ST) <1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	0 - 2
*) Jern, Fe	83) 47	µg/l	200	SS-EN ISO 17294-2	
*) Fluorid, F	83) <0.050	mg/l		SS-EN ISO 17294-2	
*) Mangan, Mn	83) 7.7	µg/l	50	SS-EN ISO 17294	
*) Radon i vann	83) 18	Bq/l		SSI Rapport 93-13	

*) SGS Norway er ikke akkreditert for denne analysen

< betyr: Mindre enn

ST) Analysen er utført av SGS Stjørdal

83) Levert av SGS - Linkøping ISO17025:2018 SWEDAC 1006

DR) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften